



FAKTAARK

Fakta om PCB på Hedelyskolen

PCB står for PolyChlorerede Biphenyler. PCB var almindeligt at bruge i dansk byggeri fra 1950-1977. Især i 60'erne og 70'erne blev der brugt PCB til at blødgøre de elastiske fuger omkring for eksempel vinduer og døre. I 1977 blev PCB forbudt.

Måling

Man måler PCB i ng/m³.

- Lav: Under 300 ng/m³: Der er PCB i bygningen, men ingen forøget helbredsrisiko
- Middel: 300-3.000 ng/m³: Man antager at ophold i længere tid er sundhedsskadelig.
- Høj: Over 3.000 ng/m³: Ophold i længere tid udgør en nærliggende sundhedsfare.

I Hedelyskolen har vi målt PCB-indholdet i indeklimaet fem steder:

Lærerværelset, biblioteket, sundhedsplejerskens kontor og to klasseværelser. Alle steder var PCB-niveauet højere end 3.000 ng/m³. Vi målte mellem 3.980 – 8.900 ng/m³.

Siden er hele skolen blevet grundigt rengjort. Nu skal målinger vise, hvorvidt det har fået PCB-niveauet til at falde. Målingerne af luften varer hver gang otte timer, og derefter skal vi bruge et døgn, før vi får resultaterne. Vi forventer, at vi har et overblik over PCB-niveauet på skolen senest fredag.

Handleplan på kort sigt

Embedslægen har godkendt vores øjeblikkelige indsats. Den består af rengøring, øget udluftning, øget ventilation og regulering af temperaturen.

Rengøring: I weekenden er skolen blevet hovedrengjort og rengøringsniveauet vil fortsat være ekstraordinært højt. For eksempel bliver der fjernet støv fra gulv til loft en gang om ugen. Alle bøger og materialer er blevet støvsuget, og fra nu skal bøgerne opbevares i lukkede kasser, når de ikke bliver brugt, så de ikke samler støv.

Øget udluftning: Vi har luftet ud i weekenden, og fremadrettet skal I sørge for at der bliver luftet ud flere gange dagligt.

Øget ventilation: Vi har skruet op for ventilationen.

Regulering af temperaturen: Vi holder temperaturen på 20-22 grader C.

Handleplan på lang sigt.

Forureningskilderne skal findes og fjernes. Første skridt er derfor at få kortlagt forureningen.

Vi vil fortsat måle forureningen i indeklimaet mange steder på skolen.

Vi vil tage materialeprøver af murværket, fugerne og linoleumsgulvene.

Det rådgivende ingeniørfirma Rambøll vil lave et forslag til renoveringsplan, som fjerner eller indkapsler forureningskilden.

Vi ved ikke, hvor lang tid arbejdet vil tage. Vi vil naturligvis informere jer, så snart vi har en tidsplan.

Mere viden

Myndighederne har samlet viden om PCB på www.pcb-guiden.dk. Samme sted er der også en hotline om PCB på tlf:72 31 20 31 alle hverdage 10-14. Det er også muligt at sende en mail i en beskedformular på siden.

Konkrete spørgsmål om PCB på Hedelyskolen skal sendes til pcb@greve.dk. Vi tømmer mailen hver dag og svarer på henvendelserne

Kommunikation om PCB

Samtidig med medarbejdermødet blev forældrene orienteret via forældreintra, og de blev inviteret til forældremøde på tirsdag den 18. november.

Byrådet er orienteret skriftligt.

MED-udvalg, arbejdsmiljørepræsentant og Greve Lærereforening, BUPL og FOA bliver orienteret.

Pressen modtager en meddelelse om PCB på Hedelyskolen.

Forældre og medarbejdere på de øvrige skoler i kommunen bliver orienteret på lærerintra og forældreintra om Hedelyskolen.